Index of Cl	aims	Appl	icatio	n No.		Applicant(s)  PHERSON ET AL.					
	[8]	09/7	61,93	38							
		Exan	niner			Art Unit					
		Arez	:00 S	Sherkat		2131					
√ Rejected		numeral) elled	N	Non-Elected	A	Appeal	·				
= Allowed	÷ Rest	ricted		Interference	o	Objected					

Claim			= Allowed					÷		F	lestri	cte	d 				ı	lr	nte	rfe	rer	ice		0		OI	oje ——	cte	ed 					
The color of the	Cla	Claim Date		<u></u>			$\neg$	Claim					[	Date						Cla	aim	Date												
2    V			4/5/05										T							·			*											
3   V																																		
A						_	_	├_	<u> </u>	L	_			_	_	L											$\vdash$	_	_			$\square$	<u> </u>	Ш
5						-	╁	┢╌				-		+	┢	┝	<u> </u>	-					•			-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$		$\vdash$
6   V   7   V   566   1006   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1007   1008   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009   1009	-			_	_	┢	╁	-			-	$\vdash$		+	1	┝╌	-	-		-							$\vdash$	-				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
T					_	-	╁╌	┢	┢╌	-		_		╁	$\vdash$	$\vdash$	-					-		-	106	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$	Н	$\vdash$
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S	-						T	H						十	╁╌	H									107		$\vdash$	寸	_					
9   V								T						T	T												$\Box$	一	_					
11									Г					1	Т	Π									109									
12																																		
13   V						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	Ш														111		Ш					Ш		
14   \( \sqrt{1} \)						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						1														_	_					_
15   V	<u> </u>					<u> </u>	╀	-	L	<u> </u>	Ш	_		ļ	<del> </del>	ļ				_							$\vdash \vdash$			_		<b>  </b>	$\vdash$	<u> </u>
16   V					_	-	╀	-	-	<u>-</u> -	Н	<b>-</b>		-	-								·		114			-					<u> </u>	
17   V	-					⊢	┢	╁	H	⊢	$\vdash$	-		+-	-	-		_		-	-	-				_	$\vdash$					$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
18						├	╁	├	├		Н	-	67	╁		-									110		H	$\dashv$	$\dashv$	-		H	$\vdash$	Н
19						-	1	<del> </del>		$\vdash$	Н	-			ļ	-	-				-					—	$\vdash$	十				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
120							1	<del>                                     </del>			Н	$\vdash$		+					$\dashv$	-	-					_	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$		
21         22         72         121         122         123         123         123         123         124         124         124         124         124         124         125         126         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         128         128         129         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130			1			$\vdash$	t			$\vdash$	Н	$\vdash$		+			-	_	$\dashv$	7		$\dashv$			120		╁═┼	$\dashv$	-		_		М	
T2			Н			╌	-	<u> </u>	-	1	П		71	1	_		_		_	_	_	$\neg$			121		H	寸	$\dashv$				П	П
23         123         124         124         125         125         126         125         126         126         126         126         126         126         126         127         128         127         128         129         129         129         129         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         136         136         136         136         136         137         137         137         137         137         137         137         137			П			<b></b> -	1	m						$\top$						$\neg$	$\neg$	$\neg$						寸						П
25         75         125         126         126         126         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         136         137         137		23	П											1											123		П	T				П		$\Box$
26       76       126       127         28       78       128       128         29       79       129       129         30       80       130       131         31       81       131       131         32       82       133       133         33       83       133       133         34       84       134       134         35       85       135       136         36       86       136       137         38       88       138       138         39       90       140       141         41       91       140       141         42       92       142       142         43       93       143       144         44       94       144       144         45       96       146       147         48       98       148         49       99       149		24														П									124									
27         28         77         128         128         128         128         128         129         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133																				$\Box$	$\Box$				125									
28       78       128         29       80       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       144         44       94       94         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149							<u> </u>				Ш																	_	_			Ш		Ш
29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149							L			_	Ш	L.	77	_						_	_	_					Ш	_	_			$\square$		
30		28	Щ				┞	<u> </u>		<u> </u>	Ш	·		╄	<u> </u>				_	_	_	$\sqcup$	- :		128		Ш	_	_			$\sqcup$		Ш
31     32       33     34       35     36       36     37       38     39       40     90       41     91       42     92       43     94       44     95       46     96       47     97       48     99       148     99       148     99       148     99       148     99       148     99       149     149							ļ			_	Щ			ļ	<u> </u>		_			_		-					$\vdash \vdash$	_	_	-	_	$\vdash$		$\vdash$
32     82       33     132       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     149	-		H		_		┞	<u> </u>		├_	H			╀	├-	_	_	_	$\dashv$							_	$\vdash \vdash$		_		_			$\vdash \vdash$
33       34       35       36       35       36       37       38       37       38       39       38       39       38       39       39       38       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39       39 <td< td=""><td><math>\vdash</math></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>-</td><td></td><td></td><td>╁</td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>Н</td><td></td><td></td><td>╁</td><td>┢</td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td>┵</td><td></td><td>٠ .</td><td></td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>-</td><td></td><td>-</td><td></td><td><math>\vdash \vdash \vdash</math></td><td><math>\vdash</math></td><td>Н</td></td<>	$\vdash$		$\vdash$	-			╁		-	-	Н			╁	┢				-		┵		٠ .				$\vdash$	-		-		$\vdash \vdash \vdash$	$\vdash$	Н
34     134       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       47     97       48     98       49     148       49     149	$\vdash$				_		$\vdash$	├─	-	_	$\vdash$	-		+	╁				$\dashv$	$\dashv$		-				_	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_	$\vdash$	H	$\vdash$
35       85         36       136         37       87         38       137         88       138         39       90         40       91         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99			H				+-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н			+	$\vdash$	H	Н	$\vdash$	-		-+		Đ		134	—	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		_	$\vdash$		$\vdash \vdash$
36       37       86       136       137         38       88       138       138       139         40       90       140       140       141         41       91       141       141       141       141         42       92       142       142       143       143       144       144       144       144       144       144       145       145       146       147       147       147       148       148       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       140       141       141       141       141							$t^{-}$	1	-		H			T	$\vdash$					$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$					$\vdash$	寸				$\sqcap$		$\vdash \vdash$
37       87       137       138         38       88       138       139         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       143         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       145         46       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149			$\Box$			Г		Г			$\vdash$			1	T			$\Box$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\neg$					H	7				$\Box$		П
38       88       138         39       90       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		37											87												137				_					
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		38			_								88												138									
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			П			Ĺ	$\perp$	$\Box$		$\sqsubseteq$				ļ_	<u> </u>					$\Box$	$\Box$							$\Box$						Ш
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			Ш							lacksquare	Ц	0								$\Box$							Ц	$\Box$				Ш		Ш
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u> </u>		$\sqcup$	_		<u> </u>	<del>  -</del>		L.	<u> </u>	Ш	-	91	$\vdash$	$\vdash$	<u>                                   </u>		Ш			_				141		$\sqcup$	_				Щ	Щ	Ш
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u> </u>		$\square$			<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	·		_	<u> </u>				_	_	_	_	.				$\sqcup$	-	_	_		Щ	Щ	Ш
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	-		$\vdash \vdash$			L	├	_		├_	$\sqcup$	<u> </u>			$\vdash$	-	Щ	$\vdash$		<del> </del>	{				143		$\sqcup$	4	_	_	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash \vdash$
46	$\vdash$	44	$\vdash$			<u> </u>	├-	-	-	├-	$\vdash$	$\vdash$	94	+	$\vdash$			$\vdash$		-						-	$\vdash \vdash$	-	-			<b>  </b>	$\vdash$	$\vdash\vdash$
47	-		$\vdash$	-	_	┝	┼	-	-	├-	$\vdash \vdash$		90	+	$\vdash$	H		-		ᅱ	$\dashv$	-				<b>-</b>	$\vdash \vdash$	+			_	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
48	-	47	$\vdash$		-	-	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-		+	$\vdash$	-			-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$					$\vdash$	-				$\vdash$	H	$\vdash\vdash$
49 99 149 149			$\vdash$	-	_	-	$\vdash$	-	$\vdash$	1	H			+	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	ᅱ	$\dashv$	┪	$\dashv$				-	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$			-		$\vdash \vdash$
			Н	_	_	Г	<del>                                     </del>	-		$\vdash$	H	<u> </u>		$\dagger$	$^{\dagger}$		$\vdash$				$\dashv$			-			$\vdash$	7				$\dashv$		Н
		50				Г				Γ	П		100	1	$\vdash$				$\dashv$	$\dashv$		$\neg$			150		H	$\dashv$			_	$\sqcap$		Н